

scheda

NOME

CLASSE

NUMERI, ADDIZIONI, SOTTRAZIONI (A)

1. Rappresenta sull'abaco i seguenti numeri.

65 243						963 001						200 002					
hk	dak	uk	h	da	u	hk	dak	uk	h	da	u	hk	dak	uk	h	da	u

2. Indica il valore delle cifre scritte in nero.

23 487 →	38 218 →	3 874 →	5 792 →
387 401 →	849 302 →	62 971 →	82 681 →
900 230 →	487 993 →	871 024 →	530 033 →

3. Scrivi in lettere o in cifre.

3 002 →	trecentoventiseimila →
298 000 →	trecentoventisei →
600 001 →	trecentosei →

4. Componi i seguenti numeri.

300 000 + 50 000 + 2 000 + 900 + 40 + 6 =

700 000 + 40 000 + 6 000 + 200 + 10 + 8 =

500 000 + 30 000 + 200 + 40 + 1 =

300 000 + 4 000 + 200 + 5 =

90 000 + 5 000 + 800 + 30 =

30 000 + 5 000 + 200 000 + 100 + 4 =

800 000 + 300 + 80 + 90 000 + 6 =

200 000 + 40 + 50 000 + 2 + 200 =



scheda <b style="font-size: 2em;">98	NOME	CLASSE
---	------------	--------------

5. Scomponi i seguenti numeri.

49 012 →
 485 932 →
 600 030 →

6. Componi e scomponi.

5 hk 6 dak 2 uk 1 da →
 6 dak 4 uk 2 da 4 u →
 8 hk 8 uk 9 da 9 u →
 56932 →
 900 456 →
 100 200 →

7. Completa con >, < o =.

345 282 483 922
 584 322 583 422
 65 393 65 393
 659 239 653 292
 56 843 300 000
 6 uk 7 dak

8. Scrivi in ordine crescente.

23 457 • 987 457 • 17 495 • 674 398 • 947 384 • 94 758 • 23 754

.....

9. Scrivi in ordine decrescente.

475 693 • 457 693 • 37 495 • 98 752 • 12 567 • 1 257 • 453 982

.....

10. Esegui in colonna sul quaderno oppure a mente.

234 781 + 453 218 =
 843 751 + 133 242 =
 547 520 + 84 290 =
 938 410 + 9 090 =
 900 023 + 7 + 20 =

984 538 - 743 207 =
 458 291 - 443 180 =
 752 900 - 571 810 =
 482 934 - 2 389 =
 300 273 - 63 =

11. Completa la tabella.

+ ↻	20	1200	9 009
1050
500
90 000